**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН**

**САРАТАНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**УЛАГАНСКОГО РАЙОНА**

**РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ**

ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

(с изменениями 2019 г.)

**Заказчик:** МКУ «Отдел архитектуры и градостроительства» Улаганского муниципального района Республики Алтай

**Договор:** №59 от 21.06.2019 г.

**Исполнитель:** ООО «Компания Земпроект»

Руководитель проекта:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Садакова Г.А.

2019 г.

Состав графических материалов проекта

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование чертежа | Масштаб |
| Обоснование проектных решений | | |
| 1 | Карта существующего и планируемого размещения объектов федерального, регионального и местного значения.  Карта зон с особыми условиями использования территории (основной чертеж) в границах Саратанского сельского поселения | 1: 50000 |
| 2 | Карта существующего и планируемого размещения объектов федерального, регионального и местного значения.  Карта зон с особыми условиями использования территории (основной чертеж) в границах с. Саратан | 1: 5000 |
| 3 | Карта существующего и планируемого размещения объектов федерального, регионального и местного значения.  Карта зон с особыми условиями использования территории (основной чертеж) в границах с. Язула | 1: 5000 |
| Положение о территориальном планировании | | |
| 4 | Карта границ населенных пунктов Саратанского сельского поселения | 1: 100000 |
| 5 | Карта планируемого размещения объектов местного значения. Карта функциональных зон Саратанского сельского поселения | 1: 50000 |
| 6 | Карта планируемого размещения объектов местного значения. Карта функциональных зон в границах с. Саратан | 1: 5000 |
| 7 | Карта планируемого размещения объектов местного значения. Карта функциональных зон в границах с. Язула | 1: 5000 |

**СОДЕРЖАНИЕ**

[**ВВЕДЕНИЕ** 4](#_Toc31359915)

[**1. сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения** 5](#_Toc31359916)

[**2. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН, СВЕДЕНИЯ О ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ В НИХ ОБЪЕКТАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО, РЕГИОНАЛЬНОГО И МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ** 10](#_Toc31359917)

[**3. Зоны с особыми условиями использования территории, мероприятия по охране окружающей среды** 13](#_Toc31359918)

[**4. Мероприятия по предотвращению чрезвычайных ситуаций** 26](#_Toc31359919)

**ВВЕДЕНИЕ**

Положение о территориальном планировании Саратанского сельского поселения (далее – Положение) подготовлены в соответствии со статьей 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации. Положение содержит цели и задачи территориального планирования, перечень мероприятий по территориальному планированию с указанием последовательности их выполнения.

Целью работы является внесение изменений в генеральный план Саратанского сельского поселения в соответствии с федеральным и региональным законодательством, формирование ресурсов информации, не­обходимой для принятия решений, способствующих улучшению условий жизнедеятельности населения; улучшению экологической ситуации; эффективному развитию инженерной, транспортной, производствен­ной и социальной инфраструктур; обеспечению устойчивого градостроительного развития территории поселения.

Основные задачи:

1) Выявление проблем градостроительного развития территории сельского поселения.

2) Подготовка предложений:

– по изменению границ населенных пунктов;

– по организации зон с особыми условиями использования территорий;

– по изменению земель сельскохозяйственного назначения, земель промышленности и иного специального назначения, земель населенных пунктов, земель особо охраняемых территорий и объектов;

– по развитию объектов и сетей инженерно-технического обеспечения;

– по развитию объектов транспортной инфраструктуры;

– по развитию иных объектов капитального строительства, необходимых для осуществления полномочий органов местного самоуправления сельского поселения;

– по установлению градостроительных требований к сохранению объектов историко-культурного наследия, особо охраняемых природных территорий, экологическому и санитарному благополучию территории.

Генеральным планом определен срок реализации 2030 г.

**1. сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения поселения**

Таблица 1

| № п/п | Наименование объекта | Место размещения объекта | Параметры объекта | | Функциональные  зоны | Зоны с особыми условиями использования территории | Срок реализации/значение |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Мощность | Размер земельного участка, протяжен  ность линейного объекта |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | 7 | 8 | 9 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | ***Социальная сфера*** | | | | | | | |  |
| 1.1 | Стадион | с. Язула,  новый микрорайон | По заданию на проектирование | 2,0 га | Общественно-деловая зона | | Объекты физкультуры и спорта | - | Расчетный срок/ МЗ |
| 1.2 | Детская спортивная площадка | с. Язула, ул. Центральная | В составе сквера | 0,1 га | Зона рекреационного назначения | | Зона озелененных территорий | - | Расчетный срок/ МЗ |
| 1.3 | Спортивная площадка | с. Саратан,  ул. Вагаевой | В составе сквера | 0,08 га | Зона рекреационного назначения | | Зона озелененных территорий | - | Расчетный срок/ МЗ |
| 1.4 | Детская спортивная площадка | с. Язула,  ул. Заречная | В составе сквера | 0,2 га | Зона рекреационного назначения | | Зона озелененных территорий | - | Расчетный срок/ МЗ |
| 1.5 | Магазин | с. Язула,  новый микрорайон | 1 объект | По заданию на проектирование | Общественно-деловая зона | | Объекты обслуживания | - | Расчетный срок/ МЗ |
| 1.6 | Детское дошкольное учреждение | с. Язула,  ул. Центральная | 1 объект  (20 мест) | По заданию на проектирование | Общественно-деловая зона | | Объекты образования | - | Расчетный срок/ МЗ |
| 1.7 | Объект бытового обслуживания | с. Язула,  ул. Центральная | 1 объект | По заданию на проектирование | Общественно-деловая зона | | Объекты обслуживания | - | Расчетный срок/ МЗ |
| 1.8 | Магазин-пекарня | с. Саратан,  ул. Школьная | 1 объект | По заданию на проектирование | Общественно-деловая зона | | Объекты обслуживания | - | Расчетный срок/ МЗ |
| 1.9 | Объект бытового обслуживания | с. Саратан,  ул. Школьная | 1 объект | По заданию на проектирование | Общественно-деловая зона | | Объекты обслуживания | - | Расчетный срок/ МЗ |
| **2** | ***Жилая сфера*** | | | | | | | |  |
| 2.1 | Жилые дома усадебного типа | с. Саратан | В границах существующей зоны | | Жилая зона | Застройка усадебного типа | | - | Расчетный срок/МЗ |
| 2.2 | Жилые дома усадебного типа | с. Язула | 25\*0,22 га (с учетом проезда) | 5,5 га | Жилая зона | Застройка усадебного типа | | - | Расчетный срок/МЗ |
| **3** | ***Производственная сфера*** | | | | | | | |  |
| 3.1 | Производственные объект не выше IV класса опасности | Южная часть с. Язула | По заданию на проектирование | 2,0 га | Производственная зона | - | | СЗЗ  300 м | Расчетный срок/МЗ |
| 3.2 | Пожарное депо | с. Саратан,  ул. Молодежная | По заданию на проектирование | 0,1 га | Коммунально-складская зона | - | | СЗЗ  50 м | Расчетный срок/МЗ |
| **4** | ***Объекты рекреационного назначения*** | | | | | | | |  |
| 4.1 | Сквер | с. Саратан | 0,1 га | 0,1 га | Зона рекреационного назначения | Зона озелененных территорий | | - | Расчетный срок/МЗ |
| 4.2 | Сквер | с. Язула | 0,08 га | 0,08 га | Зона рекреационного назначения | Зона озелененных территорий | | - | Расчетный срок/МЗ |
| 4.3 | Сквер | с. Язула | 0,2 га | 0,2 га | Зона рекреационного назначения | Зона озелененных территорий | | - | Расчетный срок/МЗ |
| 4.4 | Турбазы | Территория поселения | По заданию на проектирование | По заданию на проектирование | Зона рекреационного назначения | Зона отдыха | | - | Расчетный срок/МЗ |
| **5** | ***Объекты инженерной инфраструктуры*** | | | | | | | |  |
| 5.1 | Водопровод | с. Саратан | 160 - 75 мм | 1,7 км | - | | - | СЗП  10 м | Расчетный срок/МЗ |
| 5.2 | Водопровод | с. Язула | 160 - 75 мм | 5,0 км | - | | - | СЗП  10 м | Расчетный срок/МЗ |
| 5.3 | Водозабор | с. Язула,  ул. Центральная | 1 объект | 0,3 га | Зона инженерной инфраструктуры | | - | СЗП  50 м | Расчетный срок/МЗ |
| 5.4 | Водозабор | с. Язула,  ул. Заречная | 1 объект | 0,2 га | Зона инженерной инфраструктуры | | - | СЗП  50 м | Расчетный срок/МЗ |
| 5.5 | Водозабор | с. Язула,  новый микрорайон | 1 объект | 0,3 га | Зона инженерной инфраструктуры | | - | СЗП  50 м | Расчетный срок/МЗ |
| 5.6 | Очистные сооружения | К северо-востоку от с. Саратан | 1 объект | 0,7 га | Зона инженерной инфраструктуры | | - | СЗЗ  300 м | Расчетный срок/МЗ |
| 5.7 | КТП | с. Язула | 100 и 250 кВа | 3 шт. | - | | - | ОЗ  10 м | Расчетный срок/МЗ |
| 5.8 | ВЛ | с. Язула | 10 кВ | 2,7 км | - | | - | ОЗ  10 м | Расчетный срок/МЗ |
| 5.9 | МГЭС | Западнее с. Язула | 1объект | 500 кВА | - | | - | - | Расчетный срок/МЗ |
| **6** | ***Объекты транспортной инфраструктуры*** | | | | | | | |  |
| 6.1 | СТО | с. Саратан,  ул. Подгорная | 2 поста | 0,1 | Зона транспортной инфраструктуры | | - | - | Расчетный срок/МЗ |
| 6.2 | СТО | с.Язула,  ул. Заречная | 2 поста | 0,1 | Зона транспортной инфраструктуры | | - | - | Расчетный срок/МЗ |
| 6.3 | АЗС | с.Язула,  ул. Заречная | 1 колонка | 0,1 | Зона транспортной инфраструктуры | | - | - | Расчетный срок/МЗ |
| 6.4 | Улично-дорожная сеть | с. Язула,  новый микрорайон | 0,9 км | - | - | | - | - | Расчетный срок/МЗ |
| **7** | ***Объекты специального назначения*** | | | | | | | |  |
| 7.1 | Скотомогильник | К северо-востоку  от с. Саратан | 1 объект | 0,06 | Зона специального назначения | | Зона складирования и захоронения отходов | СЗЗ  1000 м | Расчетный срок/МЗ |
| 7.2 | Скотомогильник | К юго-востоку от  с. Язула | 1 объект | 0,06 | Зона специального назначения | | Зона складирования и захоронения отходов | СЗЗ  1000 м | Расчетный срок/МЗ |

Кроме строительства новых объектов проектом предусмотрена:

Реконструкция:

- здания сельского клуба в с. Саратан по ул. Вагаевой под кафе на 10 мест;

- здания детского сада в с. Саратан по ул. Молодежная;

- производственное здание под цех по переработке трав по ул. Молодежная;

- распределительных сетей 10кВ и 0,4кВ по мере их физического износа.

Установка остановочного пункта в с. Саратан (ул. Вагаевой) и с. Язула (ул. Заречная).

Ликвидация несанкционированных свалок и рекультивация территории (с. Саратан).

Консервация существующего скотомогильника (с. Саратан).

Согласно СТП Республики Алтай предусмотрена территория под размещение объекта регионального значения: ФАП в с. Язула ул. Центральная (кадастровый участок 04:09:010501:282).

В рамках Национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги» к 2024 г. планируется ремонт участка автомобильной дороги Саратан - Язула и Улаган - Саратан.

**2. ПАРАМЕТРЫ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЗОН, СВЕДЕНИЯ О ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ В НИХ ОБЪЕКТАХ ФЕДЕРАЛЬНОГО, РЕГИОНАЛЬНОГО И МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

Таблица 2

| Функциональные  зоны и их параметры (общая площадь) | | Наименование объектов, планируемых для размещения | Местоположение планируемого объекта | Параметры планируемого объекта | Значение планируемого объекта |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона | Подзона |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Жилые зоны  (118,2 га) | Зона застройки индивидуальными жилыми домами  (118,2 га) | Жилые дома усадебного типа | с. Саратан | В границах существующей зоны | Местного значения |
| Жилые дома усадебного типа | с. Язула | 25\*0,22 га (с учетом проезда) | Местного значения |
| Общественно-деловые зоны  (9,4 га) | Общественно-деловая зона  (9,4 га) | Стадион | с. Язула,  новый микрорайон | 2,0 га | Местного значения |
| Детская спортивная площадка | с. Язула, ул. Центральная | В составе сквера | Местного значения |
| Спортивная площадка | с. Саратан,  ул. Вагаевой | В составе сквера | Местного значения |
| Детская спортивная площадка | с. Язула,  ул. Заречная | В составе сквера | Местного значения |
| Магазин | с. Язула,  новый микрорайон | 1 объект | Местного значения |
| Детское дошкольное учреждение | с. Язула,  ул. Центральная | 1 объект  (20 мест) | Местного значения |
| Объект бытового обслуживания | с. Язула,  ул. Центральная | 1 объект | Местного значения |
| Магазин-пекарня | с. Саратан,  ул. Школьная | 1 объект | Местного значения |
| Объект бытового обслуживания | с. Саратан,  ул. Школьная | 1 объект | Местного значения |
| ФАП | с. Язула,  ул. Центральная | 1 объект | Регионального значения |
| Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур  (101,5 га) | Производственная зона (93,3 га) | Производственные объект не выше IV класса опасности | Южная часть с. Язула | 2,0 га | Местного значения |
| Коммунально-складская зона  (0,5 га) | Пожарное депо | с. Саратан,  ул. Молодежная | 0,1 га | Местного значения |
| Зона инженерной инфраструктуры  (1,9 га) | Водозабор | с. Язула,  ул. Центральная | 1 объект | Местного значения |
| Водозабор | с. Язула,  ул. Заречная | 1 объект | Местного значения |
| Водозабор | с. Язула,  новый микрорайон | 1 объект | Местного значения |
| Очистные сооружения | К северо-востоку от с. Саратан | 1 объект | Местного значения |
| Зона транспортной инфраструктуры  (5,8 га) | СТО | с. Саратан,  ул. Подгорная | 2 поста | Местного значения |
| СТО | с.Язула,  ул. Заречная | 2 поста | Местного значения |
| АЗС | с.Язула,  ул. Заречная | 1 колонка | Местного значения |
| Зоны сельскохозяйственного использования  (17957,6 га) | Зона сельскохозяйственных угодий  (17957,6 га) | - | - | - | - |
| Зоны рекреационного назначения  (732803,4 га) | Зона озелененных территорий общего пользования  (10,7 га) | Сквер | с. Саратан  ул. Вагаевой | 0,1 га | Местного значения |
| Сквер | с. Язула  ул. Центральная | 0,08 га | Местного значения |
| Сквер | с. Язула  ул. Заречная | 0,2 га | Местного значения |
| Зона отдыха  (81,6 га) | Турбазы | Территория поселения | По заданию на проектирование | Местного значения |
| Зона лесов  (408112,9 га) | - | - | - | - |
| Иные рекреационные зоны  (324598,2) | - | - | - | - |
| Зоны специального назначения  (5,1 га) | Зона кладбищ  (1,4 га) | - | - | - | - |
| Зона озелененных территорий специального назначения  (3,5 га) | - | - | - | - |
| Зона складирования и захоронения отходов  (0,2 га) | Скотомогильник с захоронением в ямах | К северо-востоку  от с. Саратан | 0,06 | Местного значения |
| Скотомогильник с захоронением в ямах | К юго-востоку от  с. Язула | 0,06 | Местного значения |

**3. Зоны с особыми условиями использования территории, мероприятия по охране окружающей среды**

Основными мероприятиями по охране окружающей среды и поддержанию благоприятной санитарно-эпидемиологической обстановки в условиях градостроительного развития Саратанского сельского поселения, является установление зон с особыми условиями использования территории.

Наличие тех или иных зон с особыми условиями использования территории определяет систему градостроительных ограничений, от которых во многом зависят планировочная структура, условия развития селитебных территорий или производственных зон.

Зоны с особыми условиями использования на территории поселения представлены:

– санитарно-защитными зонами (СЗЗ) объектов производственного, коммунально-складского, специального назначения, транспортной и инженерной инфраструктуры;

– зонами санитарной охраны источников водоснабжения;

– охранными зонами объектов инженерной и транспортной инфраструктуры;

– водоохраной зоной, прибрежной защитной полосой.

***Санитарно-защитные зоны предприятий, сооружений и иных объектов***

При разработке генерального плана, в качестве эффективных и необходимых мер по охране окружающей среды, вокруг предприятий и объектов, являющихся источниками вредного воздействия на среду обитания и здоровье человека, предусматривается определение санитарно-защитных зон (табл. 3).

В соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» организации, промышленные объекты и производства, группы промышленных объектов и сооружений, являющиеся источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека, необходимо отделять санитарно-защитными зонами от территории жилой застройки, ландшафтно-рекреационных зон, зон отдыха, территорий курортов, санаториев, домов отдыха, стационарных лечебно-профилактических учреждений, территорий садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных садово-огородных участков.

В результате проектных решений объекты, являющиеся источниками загрязнения окружающей среды, предусматривается размещать от жилой застройки на расстоянии, обеспечивающем нормативный размер санитарно-защитной зоны.

Таблица 3

Санитарно-защитные зоны сохраняемых и планируемых объектов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Нормативный размер, м |
|  | с. Саратан |  |
| 1 | СТО | СЗЗ - 50 м |
| 2 | Скотомогильник (существующий) | СЗЗ - 1000 м |
| 3 | Скотомогильник (планируемый) | СЗЗ - 1000 м |
| 4 | АЗС | СЗЗ - 50 м |
| 5 | Столярный цех | СЗЗ - 50 м |
| 6 | Пилорама | СЗЗ - 50 м |
| 7 | Кладбище | СЗЗ - 50 м |
| 8 | Цех по переработке трав | СЗЗ - 50 м |
| 9 | Очистные сооружения | СЗЗ - 300 м |
|  | с. Язула |  |
| 1 | Дизельная электростанция | СЗЗ - 50 м |
| 2 | Скотомогильник (планируемый) | СЗЗ - 1000 м |
| 3 | СТО | СЗЗ - 50 м |
| 4 | АЗС | СЗЗ - 50 м |
| 5 | Кладбище (3 объекта) | СЗЗ - 50 м |
| 6 | Производственные объекты V-IV класса опасности | СЗЗ - 100 м |

***Мероприятия по охране атмосферного воздуха***

Для улучшения состояния атмосферного воздуха на территории сельского поселения предлагается:

– разработать проекты санитарно-защитных зон предприятий с учетом расчетов ожидаемого загрязнения атмосферного воздуха и уровней физического воздействия на атмосферный воздух и подтвердить их результатами натурных исследований и измерений;

– в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Новая редакция» необходимо осуществить мероприятия по организации, благоустройству и озеленению территории санитарно - защитных зон (СЗЗ) объектов, оказывающих негативное воздействие на атмосферный воздух и окружающую среду в целом.

При создании зеленых зон рекомендуется посадка лиственных пород деревьев, поглощающих пыль и вредные вещества из атмосферы, с обязательной осенней уборкой и захоронением опавшей листвы.

До разработки и утверждения проекта санитарно-защитной зоны применяются размеры санитарно-защитных зон и санитарных разрывов, предусмотренные санитарными правилами и нормами, а так же проектом генерального плана.

Для действующих объектов, являющихся источниками загрязнения среды обитания человека, разрешается проведение реконструкции или перепрофилирование производства при условии снижения всех видов воздействия на среду обитания до предельно допустимой концентрации (ПДК) при химическом и биологическом воздействии и предельно допустимого уровня (ПДУ) при воздействии физических факторов с учетом фона.

***Водоохранные зоны, прибрежные защитные полосы***

Помимо санитарно-защитных зон, градостроительные ограничения на использование территории муниципального образования накладывает наличие водоохранных зон и прибрежных защитных полос.

Размеры и режим использования территории водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов устанавливаются в соответствие со статьей 65 Водного кодекса. Водоохранная зона р. Чулушман и р. Башкаус 200 м, р. Саратан и р. Байбыш 100 м, прибрежные полосы рек 50 м.

В дальнейшем необходимо уточнить границы зон на местности и разработать проект водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы с учетом гидрологических, морфологических и ландшафтных особенностей региона.

В границах водоохранных зон запрещается:

- использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;

- размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;

- осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;

- движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;

- размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, судостроительных и судоремонтных организаций, инфраструктуры внутренних водных путей при условии соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;

- размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;

- сброс сточных, в том числе дренажных, вод;

- разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-1 «О недрах»).

В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды.

В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными выше ограничениями запрещается:

– распашка земель;

– размещение отвалов размываемых грунтов;

– выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

Установление на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, в том числе посредством специальных информационных знаков, осуществляется в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

Соблюдение специального режима на территории водоохранных зон является составной частью комплекса природоохранных мер по улучшению гидрологического, гидрохимического, гидробиологического, санитарного и экологического состояния водных объектов и благоустройству их прибрежных территорий.

В генеральном плане отражены береговые полосы согласно п. 6 ст.6 Водного кодекса РФ (полосы земли вдоль береговой линии водного объекта общего пользования).

***Зоны санитарной охраны источников водоснабжения***

1. Зоны санитарной охраны существующих и планируемых источников водоснабжения в месте забора воды состоят из трех поясов: первого – строгого режима, второго и третьего – режимов ограничения. Мероприятия по организации поясов ЗСО источника водоснабжения соответствуют требованиям п. 3.2 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

2. Санитарно-защитная полоса водопровода устанавливается от крайних линий водопровода в размере 10 м. Мероприятия по санитарно-защитной полосе водоводов соответствуют требованиям п. 3.4 СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения».

3. Мероприятия, направленные на снижение объема загрязняющих веществ, поступающих в поверхностные и подземные воды, включают оснащение общественно-деловых и производственных объектов, жилого сектора накопителями сточных вод с применением водонепроницаемых материалов с последующим вывозом сточных вод ассенизационными машинами на канализационные очистные сооружения.

***Охранные зоны объектов инженерной инфраструктуры***

По территории Саратанского сельского поселения проходят линии электропередачи 10 кВ. Охранные зоны от линий установлены размером 10 метров, в соответствии с «Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах зон», утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 февраля 2009г. №160.

***Придорожные полосы***

Для автомобильных дорог регионального значения, проходящих по Саратанскому сельскому поселению Улаган – Саратан, Саратан – Язула и Саратан-Кок-Таман, установлены придорожные полосы в размере 25 м в соответствии с ФЗ от 8.11.2007 г. № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Согласно постановлению правительства Республики Алтай от 27 июля 2010 г. N 157 «Об утверждении Правил установления и использования полос отвода и придорожных полос автомобильных дорог общего пользования регионального значения Республики Алтай» в полосах отвода и придорожных полосах устанавливаетсяособый режим использования земель, который предусматривает ряд ограничений при осуществлении хозяйственной деятельности в пределах этих полос в целях обеспечения требований безопасности дорожного движения, а также нормальных условий реконструкции, капитального ремонта, ремонта и содержания автомобильной дороги, ее сохранности с учетом перспектив развития автомобильной дороги.

***Мероприятия по обеспечению сохранности объектов культурного наследия*** определены в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-Ф3 «Об объектах культурного наследия (памятниках исто­рии и культуры) народов Российской Федерации»:

1. Проектирование и проведение земляных, строительных, мелиоратив­ных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ (далее - строительных и иных работ) осуществляются при отсутствии на данной терри­тории объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) наро­дов Российской Федерации (далее - реестр), выявленных объектов культурного наследия или объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, либо при условии соблюдения техническим заказчиком (застройщиком) объекта капитального строительства, заказчиками других видов работ, лицом, проводя­щим указанные работы, требований по обеспечению сохранности объектов культурного наследия.
2. Определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объек­тов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных уча­стках, землях лесного фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию строительных и иных работ, осуществляется регио­нальным органом охраны объектов культурного наследия.

Государственная историко-культурная экспертиза земель, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, проводится в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не име­ет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объек­тов, обладающих признаками объекта культурного наследия.

1. Основные требования по обеспечению сохранности объектов культур­ного наследия при проведении строительных и иных работ.
   1. На территории объекта культурного наследия запрещается:

- проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ;

- строительство объектов капитального строительства и увеличение объем­но-пространственных характеристик существующих объектов капитального строительства.

* 1. На территории объекта культурного наследия разрешается:

- проведение работ по сохранению объекта культурного наследия или его

- отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия.

* 1. Особый режим использования земельного участка, в границах кото­рого располагается объект археологического наследия (памятник археологии), предусматривает возможность проведения археологических полевых работ, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по ис­пользованию лесов и иных работ при условии обеспечения сохранности объекта археологического наследия.
  2. Проведение строительных и иных работ на земельном участке, непо­средственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, осуществляется при условии наличия в проектной доку­ментации разделов об обеспечении сохранности объекта культурного наследия (разделов о проведении спасательных археологических полевых работ, проекта обеспечения сохранности объекта культурного наследия, плана проведения спа­сательных археологических полевых работ), согласованных с региональным ор­ганом охраны объектов культурного наследия.

Документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в ре­естр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиора­тивных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объ­екта культурного наследия подлежат государственной историко-культурной экспертизе.

* 1. В случае обнаружения в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по ис­пользованию лесов и иных работ объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в том числе объекта археологического наследия, заказ­чик указанных работ, технический заказчик (застройщик) объекта капитального строительства, лицо, проводящее указанные работы, обязаны незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения та­кого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного на­следия письменное заявление об обнаруженном объекте культурного наследия.

Изменение проекта проведения работ, представляющих собой угрозу на­рушения целостности и сохранности выявленного объекта культурного насле­дия, объекта культурного наследия, включенного в реестр, разработка проекта обеспечения их сохранности, проведение историко-культурной экспертизы вы­явленного объекта культурного наследия, спасательные археологические поле­вые работы на объекте археологического наследия, обнаруженном в ходе про­ведения земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ, а также работы по обеспечению сохран­ности указанных в настоящей статье объектов проводятся за счет средств заказ­чика указанных работ, технического заказчика (застройщика) объекта капиталь­ного строительства.

1. Сохранение объекта культурного наследия - меры, направленные на обеспечение физической сохранности и сохранение историко-культурной цен­ности объекта культурного наследия, предусматривающие консервацию, ре­монт, реставрацию, приспособление объекта культурного наследия для совре­менного использования и включающие в себя научно-исследовательские, изы­скательские, проектные и производственные работы, научное руководство про­ведением работ по сохранению объекта культурного наследия, технический и авторский надзор за проведением этих работ, спасательные археологические полевые работы, проводимые в порядке, определенном Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-Ф3 «Об объектах культурного наследия (памятниках исто­рии и культуры) народов Российской Федерации», с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов.
   1. Работы по сохранению объекта культурного наследия проводятся:

- на основании задания на проведение указанных работ, разрешения на проведение указанных работ, выданных региональным органом охраны объек­тов культурного наследия;

- на основании проектной документации на проведение указанных работ, согласованной региональным органом охраны объектов культурного наследия;

- при условии осуществления технического, авторского надзора и государ­ственного надзора в области охраны объектов культурного наследия за их про­ведением;

- при наличии положительного заключения государственной экспертизы проектной документации и при условии осуществления государственного стро­ительного надзора за указанными работами, если при проведении работ по со­хранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и дру­гие характеристики надежности и безопасности объекта.

* 1. В случае невозможности обеспечить физическую сохранность объек­та археологического наследия под сохранением этого объекта археологического наследия понимаются спасательные археологические полевые работы, прово­димые на основании разрешения (открытого листа), выдаваемого Министерст­вом культуры Российской Федерации.

1. Не допускается распространение наружной рекламы на объектах куль­турного наследия, включенных в реестр, а также на их территориях, за исклю­чением территорий достопримечательных мест.
2. Земельные участки в границах территорий объектов культурного на­следия, включенных в реестр, а также в границах территорий выявленных объ­ектов культурного наследия относятся к землям историко-культурного назначе­ния, правовой режим которых регулируется земельным законодательством Рос­сийской Федерации и Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-Ф3 «Об объек­тах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Россий­ской Федерации».
3. В целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде на сопряженной с ним территории устанавливаются зоны охраны объекта культурного наследия: охранная зона, зона регулирования за­стройки и хозяйственной деятельности, зона охраняемого природного ландшаф­та.

Границы зон охраны объектов культурного наследия, особые режимы ис­пользования земель в границах территорий данных зон и требования к градо­строительным регламентам в границах территорий данных зон утверждаются нормативным правовым актом Республики Алтай на основании проектов зон ох­раны объектов культурного наследия, согласованных с региональным органом охраны объектов культурного наследия.

***Охрана почвенного покрова***

Почвы являются основным накопителем токсичных веществ, которые содержатся в промышленных и коммунальных отходах, складируемых на поверхности, в выбросах предприятий и автотранспорта, сбросах сточных вод. При всех видах использования земель, в поселении актуальным является экологическое состояние почв, содержание в них токсичных химических веществ, тяжелых металлов, пестицидов и др. Эти элементы поступают в сопредельные среды, воду, атмосферный воздух, растения.

Загрязнение почвы является фактором возникновения инфекционных   
и паразитарных заболеваний у населения, в связи с чем, необходимо принять меры по профилактике загрязнения почвы особенно в зоне жилой застройки   
и на территориях образовательных учреждений.

Для охраны почв застроенной территории от загрязнения и разрушения почвенного покрова рекомендуется:

* + засыпка загрязнённых земельных участков инертными материалами (песок, гравий);
  + организация регулярной очистки территории населенного пункта от жидких и твердых отходов, удаление жидких нечистот на очистные сооружения;
  + строительство ливневой канализации;
  + очистка всех сбросов, осуществляемых производственными предприятиями;
  + сохранение верхнего питательного слоя почвы и рекультивация земель нарушенных при строительных работах и прокладке инженерных сетей;
* устройство зеленых лесных полос вдоль главных транспортных магистралей;
  + выявление и ликвидация несанкционированных свалок, засоренных участков с последующей рекультивацией территории.

Мероприятия по охране почв земель сельскохозяйственного назначения предусматривают:

– применение щадящей агротехнической обработки почв на сельскохозяйственных угодьях;

– внесение в почву органических и минеральных удобрений в научно - обоснованном объеме;

– соблюдение пастбищеоборота, что способствует регулированию нагрузки на естественные кормовые угодья.

*Мероприятия по рационализации и экологизации использования лесных ресурсов*

Лесной фонд на территории Саратанского сельского поселения составляет более 90%. Леса представляют особую экологическую систему. Этот уникальный естественный комплекс оказывает огромное влияние на природу. Леса также играют важную роль в повышении продуктивности и рентабельности сельскохозяйственного производства. Особую роль в регионе играют кедровые леса, характеризующиеся экологическими и ресурсными ценностями. В кедровых лесах наиболее перспективна организация комплексного использования ресурсов: сбор кедрового ореха; ведение охотничьего хозяйства, в первую очередь элитарного и спортивного.

Перспективными направлениями рационализации использования лесных ресурсов являются:

- регулируемое пастбищное лесопользование для создания оптимальных условий по обеспечению жизнедеятельности коренного населения, ориентированного на отгонное скотоводство при обязательном прекращении нерегулируемого выпаса животных, особенно коз, в лесных экосистемах, что будет способствовать сохранению естественного подроста деревьев и охране новых лесных плантаций;

- рекреационное лесопользование, направленное на создание дифференцированных услуг для научного туризма, бизнестуризма, проведения охотничьих туров, обычного российского и международного туризма через службы Комитета по лесу, обладающего необходимой инфраструктурой;

- промышленное лесопользование в основном должно осуществляться при обязательном целевом использовании древесины кедра и пихты в глубокой переработке древесины для поставки на экспорт конечной продукции;

- посадка леса и содействие его естественному возобновлению;

- более полное использование древесины и переработка порубочных остатков на опилки.

***Мероприятия по сохранению ООПТ***

*Общий режим охраны и использования Алтайского государственного природного биосферного заповедника (положение)*

1. На всей территории заповедника запрещается любая деятельность, противоречащая задачам заповедника и режиму особой охраны его территории, в том числе:

• действия, изменяющие гидрологический режим земель;

• изыскательские работы и разработка полезных ископаемых, нарушение почвенного покрова, выходов минералов, обнажений и горных пород;

• рубка леса, за исключением прочих рубок, осуществляемых в установленном порядке, заготовка живицы, древесных соков, лекарственных растений и технического сырья, а также иные виды лесопользования, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

• сенокошение, пастьба скота, размещение ульев и пасек, сбор и заготовка дикорастущих плодов, ягод, грибов, орехов, семян, цветов и иные виды пользования растительным миром за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

• строительство и размещение промышленных и сельскохозяйственных предприятий и их отдельных объектов, строительство зданий и сооружений, дорог и путепроводов, линий электропередачи и прочих коммуникаций, за исключением необходимых для обеспечения деятельности заповедника; при этом в отношении объектов, предусмотренных генпланом, разрешения на строительство оформляются в соответствии с законодательством Российской Федерации о местном самоуправлении и Градостроительным кодексом Российской Федерации;

• промысловая, спортивная и любительская охота и лов рыбы, иные виды пользования животным миром, за исключением случаев, предусмотренных настоящим Положением;

• интродукция живых организмов в целях их акклиматизации;  
• применение минеральных удобрений и химических средств защиты растений;  
• сплав леса;

• загрязнение территории бытовыми и производственными отходами и мусором;

• транзитный прогон домашних животных;

• нахождение, проход и проезд посторонних лиц и автомототранспорта вне дорог и водных путей общего пользования;

• сбор зоологических, ботанических, минералогических и иных коллекций, кроме предусмотренных тематикой и планами научных исследований в заповеднике;

• пролет вертолетов и самолетов ниже 2000 метров над заповедником без согласования с его администрацией или Росприроднадзором, а также преодоление самолетами над территорией заповедника звукового барьера;

• уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов, граничных столбов и других информационных знаков и стендов заповедника, а также оборудованных мест отдыха, строений и имущества заповедника;

• иная деятельность, нарушающая естественное развитие природных процессов, угрожающая состоянию природных комплексов и объектов, а также не связанная с выполнением возложенных на заповедник задач.

2. На территории заповедника допускается осуществление мероприятий и деятельности, направленных на:

• сохранение в естественном состоянии природных комплексов, восстановление, а также предотвращение изменений природных комплексов и их компонентов в результате антропогенного воздействия;

• поддержание условий, обеспечивающих санитарную и противопожарную безопасность людей, животных, природных комплексов и объектов;

• предотвращение опасных природных явлений (снежных лавин, камнепадов, селей и других), угрожающих жизни людей и населенным пунктам;

• проведение научных исследований и экологического мониторинга;

• ведение эколого-просветительской работы;

• осуществление контрольных функций.

3. В заповеднике могут выделяться участки, на которых исключается всякое вмешательство человека в природные процессы. Размеры этих участков определяются заповедником, исходя из необходимости сохранения всего природного комплекса в естественном состоянии.

Порядок посещения этих участков определяется администрацией заповедника с учетом рекомендаций научно-технического совета заповедника.

4. На специально выделенных участках ограниченного хозяйственного использования территории и природных ресурсов, не включающих особо ценные экологические системы и объекты, допускается деятельность, которая направлена на обеспечение функционирования заповедника и жизнедеятельности граждан, проживающих на его территории. Порядок ограниченного природопользования на этих участках определяется администрацией заповедника в соответствии с рекомендациями научно-технического совета заповедника. Видами ограниченного природопользования на этих участках являются (приложение):

• заготовка (в порядке прочих рубок) дров и деловой древесины, необходимых для обеспечения потребностей заповедника и его работников, в том числе вышедших на пенсию, осуществляемая в соответствии с утвержденными планами лесохозяйственных и заповедно-режимных мероприятий; решение об использовании древесной продукции, полученной в результате прочих рубок, принимается администрацией заповедника;

• сбор грибов, орехов, ягод и других дикоросов работниками заповедника при проведении работ на территории заповедника, а также лицами, проживающими на территории заповедника, для личного потребления (без права продажи);

• любительский лов рыбы работниками заповедника при проведении работ на территории заповедника, а также лицами, проживающими на территории заповедника, для личного потребления (без права продажи) в порядке, устанавливаемом администрацией заповедника в соответствии с рекомендациями научно-технического совета заповедника и в соответствии с Правилами любительского и спортивного рыболовства, действующими в Республике Алтай;

• сенокошение и выпас скота, принадлежащего работникам заповедника и лицам, постоянно проживающим на его территории;

• причаливание судов в установленных местах на время штормовой погоды;

• организация и устройство учебных и экскурсионных экологических маршрутов и иных объектов, необходимых для проведения эколого-просветительской деятельности; проекты экологических маршрутов разрабатываются заповедником с учетом рекомендаций научно-технического совета заповедника и утверждаются структурным подразделением Минприроды России, осуществляющим непосредственное управление и контроль за деятельностью государственных природных заповедников.

5. На территории заповедника отстрел (отлов) диких животных в научных и регуляционных целях допускается только по разрешениям, выдаваемым структурным подразделением Росприроднадзора, осуществляющим непосредственное управление и контроль за деятельностью государственных природных заповедников.

6. Пребывание на территории заповедника посторонних лиц, не являющихся его работниками или должностными лицами Минприроды России, допускается только при наличии у них разрешений Минприроды России или администрации заповедника.

7. Ответственность за нарушение установленного режима или иных правил охраны и использования окружающей природной среды и природных ресурсов на территории заповедника и его охранной зоны наступает в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

*Природный парк «Ак-Чолушпа» (кластер «Калбакая»)*

**Особо охраняемая зона** **«Калбакая»,** предназначена для сохранения в естественном состоянии эталонных участков коренных таежных лесов и водных объектов, редких и исчезающих видов растений и животных, в том числе снежного барса, аргали.

На территории зоны допускаются следующие виды деятельности:

а) проведение мероприятий направленных на поддержание численности естественных ареалов редких и исчезающих видов фауны;

б) лесохозяйственные мероприятия, направленные на использование, охрану и защиту лесов;

в) биотехнические мероприятия, направленные на регулирование численности животных;

г) охота в целях осуществления научно-исследовательской деятельности, регулирования численности охотничьих ресурсов, а также в целях обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренного малочисленного народа  теленгитов, осуществляемая  также  лицами, которые  не относятся к указанным народам, но постоянно проживающим в местах их традиционного проживания и традиционной хозяйственной деятельности и для которых охота  является основой существования, в соответствии с установленными нормами законодательства Российской Федерации;

д) организация научно-исследовательских работ, в порядке установленном законодательством Республики Алтай.

В пределах особо охраняемой зоны запрещена деятельность:

а) оказывающая влияние на изменение сложившегося ландшафта и снижение биологического разнообразия;

б) организация и проведение охоты в коммерческих целях.

***Санитарная очистка территории***

На территории сельского поселения предлагается следующая схема санитарной очистки:

*1. Очистка населенных пунктов от твердых коммунальных отходов.*

Сбор, утилизация, обезвреживание твердых коммунальных отходов будет производиться в соответствии с Территориальной схемой обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, на территории Республики Алтай (с учетом Приказа Министерства регионального развития Республики Алтай от 15.08.2018 №417-Д «О внесении изменений в территориальную схему обращения с отходами, в том числе твердыми коммунальными отходами, на территории Республики Алтай утвержденную приказом Министерства регионального развития Республики Алтай от 26.09.2016 г. № 4б3-Д»).

В соответствии с данной Схемой территория Улаганского района Республики Алтай относится к третьей зоне действия региональных операторов (административно-производственное объединение - АПО-3) – Улаганский, Кош-Агачский районы.

В перспективе планируется узаконить в каждом районном центре полигон ТКО, с целью минимизации транспортных расходов.

Согласно Схеме Региональному оператору необходимо транспортировать ТКО для обработки на районный полигон ТКО (территория Чибилинского поселения), далее для утилизации ТКО до мусоросортировочного комплекса в Майме (вторичное сырье).

Учитывая период, необходимый для ввода полигона ТКО в эксплуатацию, отходы 4-5 классов опасности будут размещаться в компостных ямах (площадка складирования ТКО на территории Саратанского СП).

Необходимо планомерное закрытие и рекультивация несанкционированных свалок ТКО, расположенных на территории поселения;

Необходимо оборудование контейнерных площадок на территории населенных пунктов в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения (ст. 13.4 ФЗ №89 «Об Отходах производства и потребления»). Размещение мест временного хранения отходов и количество контейнеров на них согласовывается с администрацией поселения, районным архитектором, санитарной службой. Накопление отходов может осуществляться путем их раздельного складирования по видам отходов, группам отходов, группам однородных отходов (раздельное накопление). Раздельный сбор ТКО населением стимулируется экономическими методами.

*2. Очистка не канализированных районов от жидких коммунальных отходов.*

Утилизация жидких коммунальных отходов от объектов социальной сферы, жилых и общественных зданий планируется в водонепроницаемые выгреба с последующим вывозом специализированным транспортом в места приема отходов согласованные с органами Роспотребнадзора. Проектом предусматривается строительство очистных сооружений к северо-востоку от с. Саратан. Вывоз отходов осуществляют перевозчики, имеющие лицензию на данный вид деятельности.

*3. Уборка поселковых территорий.*

Проектом намечаются следующие мероприятия:

- уборка улиц и удаление уличного смета;

- полив и обрезка зеленых насаждений;

- организация системы водоотводных лотков;

- полив проезжей части улиц с твердым покрытием;

- ремонт мусоросборных контейнеров;

- установка урн для мусора в общественных местах.

**4. Мероприятия по предотвращению чрезвычайных ситуаций**

К основным опасностям на территории Саратанского сельского поселения следует отнести:

1. техногенные аварии на объектах энергетики и коммунальной инфраструктуры, транспорте;
2. природные – агрометеорологические, метеорологические, гидрологиче­ские опасности;
3. биолого-социальные – вредители и заболевания сельскохозяйствен­ных растений, инфекционные и социально обусловленные заболевания насе­ления, природно-очаговые инфекционные заболевания животных и людей.

Основные опасности показаны на карте «Территории, подверженные риску возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (в составе Карты существующего и планируемого размещения объектов федерального, регионального и местного значения).

В целях защиты населения необходимы следующие мероприятия:

а) оповещение о возникновении ЧС с использованием всех технических средств оповещения и связи;

б) лечебно-эвакуционные и противоэпидемические мероприятия:

- эвакуация пострадавших из зоны ЧС в лечебно-профилактические учреждения;

- оказание врачебной помощи пострадавшим в пути следования;

- обеспечение пострадавших всем необходимым медицинским и санитарно-гигиеническим имуществом;

- проведение санитарно-эпидемиологической разведки;

- оценка и выбор источников водоснабжения;

- организация лабораторного контроля качества воды;

- осуществление контроля качества питания, работы подвижных и стационарных пунктов питания;

- осуществление контроля условий размещения сил РСЧС;

- организация и проведение дезинфекционных и дератизационных работ;

- проведение иммунизации населения и сельскохозяйственных животных в очагах инфекционных заболеваний;

- выбор земельных участков для захоронения погибших и контроль организации похорон;

в) укрытие населения в имеющихся защитных сооружениях:

г) эвакуация (отселение) в безопасные районы.

В целях жизнеобеспечения пострадавшего населения проводятся следующие мероприятия:

- организация временного размещения пострадавшего населения;

- организация продовольственного и материально - технического обеспечения населения;

- организация медицинского обеспечения.

К числу мероприятий по предотвращению чрезвычайных ситуаций на автотранспортеотносятся:

- улучшение качества зимнего содержания дорог;

- устройство ограждений, разметка, установка дорожных знаков, улучшение освещения на автодорогах;

- комплекс мероприятий по предупреждению и ликвидации возможных экологических загрязнений при эксплуатации дорог (водоотвод с проезжей части, борьба с зимней скользкостью, закрепление откосов насыпи, озеленение дорог).

- очистка дорог в зимнее время от снежных валов, сужающих проезжую часть и ограничивающих видимость.

Необходим ряд *противопожарных мероприятий* на территории населенных пунктов.

При разработке документации по планировке территории населенного пункта согласно ст. 65 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – Регламент о ПБ) необходимо обеспечивать выполнение требований, установленных указанным Регламентом о ПБ.

При разработке генерального плана были учтены ст. 65-68 Регламента о противопожарных требованиях к размещению на территории сельского поселения пожароопасных объектов, планированию проездов и проходов к зданиям и сооружениям, а так же обеспечении населенного пункта противопожарным водоснабжением.

Согласно ст. 62 здания, сооружения и строения, а также территории организаций и населенных пунктов должны иметь источники противопожарного водоснабжения для тушения пожаров. В качестве источников противопожарного водоснабжения могут использоваться естественные и искусственные водоемы, а также внутренний и наружный водопроводы (в том числе питьевые, хозяйственно-питьевые, хозяйственные и противопожарные). Необходимость устройства искусственных водоемов, использования естественных водоемов и устройства противопожарного водопровода, а также их параметры определяются ФЗ № 123.

Первичные меры пожарной безопасности определены в ст. 63 Регламента о ПБ.

Требования к размещению взрывопожароопасных объектов установлены ст.66 Регламента о ПБ.

Требования к противопожарному водоснабжению установлены ст.68 Регламента о ПБ.

На территории сельского поселения имеются источники наружного противопожарного водоснабжения.

К источникам наружного противопожарного водоснабжения относятся:

– наружные водопроводные сети с пожарными гидрантами;

– водные объекты, которые могут использоваться для целей пожаротушения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

В генеральном плане предусмотрена закольцовка планируемых сетей водопровода, противопожарный водопровод объединен с хозяйственно-питьевым.

При разработке документации по планировке территории должно быть обеспечено выполнение требований к противопожарным расстояниям, в том числе, противопожарные расстояния от границ застройки поселений до лесных массивов, установленным ст. 69 Регламента о ПБ.

Согласно ст. 76 Регламента о ПБ дислокация подразделений пожарной охраны на территории поселения определяется, исходя из условия, что время прибытия первого подразделения к месту вызова в сельских населенных пунктах – 20 мин.

Подготовка к работе системы гражданской обороны поселения осуществляется в соответствии с Федеральным Законом от 12.02.1998 года №28-Ф3 «О гражданской обороне», других подзаконных нормативных документов и предназначена для выполнения следующих основных задач:

1. Обучение способам защиты от опасностей, возможных при ведении военных действий и мирное время.

2. Оповещение и эвакуация. Оборудование штаба ГО в центре сельского поселения.

3. Эвакуация и предоставление убежищ.

4. Устройство объектов первой медицинской.

5. В соответствии с Федеральным Законом от 21.12.1994 года №68-Ф3 «О защите населения и территории от ЧС природного и техногенного характера» на территории поселения организованы специальные нештатные силы.

*Основные положения мероприятий гражданской обороны.*

Гражданская оборона представляет собой систему мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий;

Защита населения в чрезвычайных ситуациях подразумевает собой совокупность взаимоувязанных по времени, ресурсам и месту проведения мероприятий РСЧС, направленных на предотвращение или предельное снижение потерь населения и угрозы его жизни и здоровью от поражающих факторов и воздействий источников чрезвычайной ситуации.Источник чрезвычайной ситуации - опасное природное явление, авария или опасное техногенное происшествие, широко распространенная инфекционная болезнь людей, сельскохозяйственных животных и растений, а также применение современных средств поражения, в результате чего произошла или может возникнуть чрезвычайная ситуация. Защита населения является обязательной для решения всеми территориальными, ведомственными и функциональными органами управления и регулирования, службами и формированиями, а также подсистемами, входящими в Российскую систему предупреждения и действий в чрезвычайных ситуациях (РСЧС). В населенных пунктах главную опасность будет представлять радиоактивное заражение, как результат ядерного взрыва, а так же применение современного оружия: отравляющих химических и биологических веществ.

*Защита населения*

На территории населенных пунктов отсутствуют химически опасные объекты, взрыво- и пожароопасные объекты.

В настоящее время на территории сел отсутствуют противорадиационные укрытия, подвалы, приспособленные под ПРУ. Для оповещения населения об угрозе нападения на территории имеется только телефонная связь (серены общего оповещения нет).

Защита населения должна предусматривается в ПРУ, которые должны быть запроектированы в подвальных помещениях административных, культурно-бытовых и зданий из расчета максимального количества работающих в смену. В настоящее время возможно размещение подвалов ПРУ в проектируемых зданиях общественно-делового назначения.

Материально-техническое и финансовое обеспечение мероприятий ГО, планируемых к выполнению в военное время осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Правительства Российской Федерации.